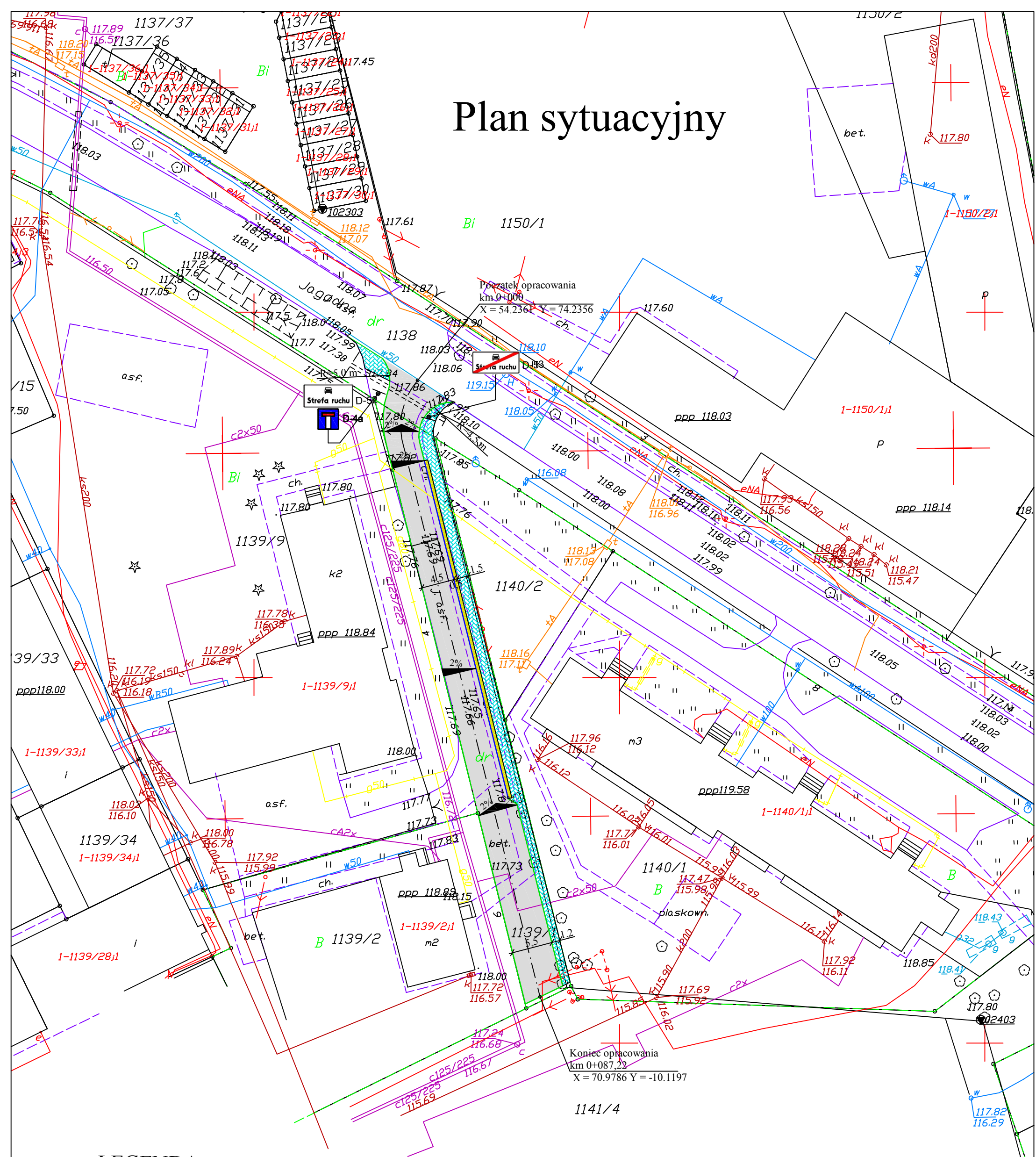
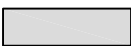


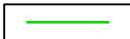
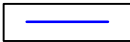


# Plan sytuacyjny



LEGENDA:

- |   |  |
|---|--|
|  | Projektowana nawierzchnia jezdni,<br>nawierzchnia asfaltowa - 433,4 m <sup>2</sup> |
|  | Projektowana nawierzchnia z kostki<br>betonowej grub. 8 cm - 128,7 m <sup>2</sup>  |
|  | Projektowane pobocze<br>filtracyjne - 23,8 m <sup>2</sup>                          |
|  | Projektowany krawężnik betonowy<br>15x30 cm wystający - 138,1 m                    |
|  | Projektowany krawężnik betonowy<br>15x30 cm wtopiony - 48,0 m                      |

<div> <div>PIK</div> </div>		<div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ</div> <div>12-200 Pisz, Małdaniec 18A</div> </div>	
<div> <div>INWESTOR:</div> <div>Gmina Pisz</div> <div>ul. Giszewicza 5</div> <div>12 - 200 Pisz</div> </div>		<div> <div>OBIEKT:</div> <div>Remont nawierzchni drogi</div> <div>na działce o nr geod. 1139/1 w Pisz</div> </div> <div> <div>STADIUM:</div> <div>Projekt budowlano-wykonawczy</div> </div>	
<div> <div>Nazwa rysunku:</div> </div>		<div> <div>Plan sytuacyjny</div> <div>Nr rys. 1</div> </div>	
<div> <div>Projektant:</div> </div>		<div> <div>mgr inż. Krzysztof Leniec</div> <div>upr. proj. Nr SUW-16/91</div> </div>	
<div> <div>Asystent Projektanta:</div> </div>		<div> <div>mgr inż. Paweł Wysocki</div> </div>	
<div> <div>Branża:</div> </div>		<div> <div>Drogowa</div> <div>Skala 1:500</div> <div>Data: czerwiec 2010 r.</div> </div>	